

# Rückprallelastizitätsprüfgerät

## Bareiss Automat

### Technische Daten

- Steuerung im Stand-Alone Betrieb oder über Messsoftware
- Automatische Rückstellung des Pendelhammers
- USB-Schnittstelle für Datenübertragung

### Weitere Eigenschaften

- DIN 53 512 „Bestimmung der Rückprallelastizität“
- Automatische Messung mit geringem Bedienerinfluss
- Variable Einstellung der Probendicke

### Ihr Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Marcus Tischendorf  
E-Mail: [tischendorf@uni-kassel.de](mailto:tischendorf@uni-kassel.de)  
Tel.: +49 561 804-3266

